Panasonic

取扱説明書

白熱灯ブラケット(一般屋内用)

保管用

品番 HNL86486

器具の取り付けには電気工事士の資格が必要です。施工は必ず工事店に依頼してください。

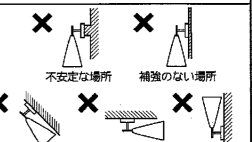
施工説明

工事店様へ、この説明書は保守のためお客様に必ずお渡しください。

安全に関するご注意

⚠警告

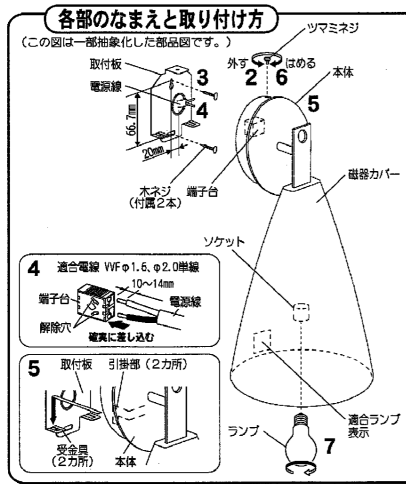
- ●施工は、取扱説明書にしたがい確実に行う。 施工に不備がありますと、火災・感電・落下の原因となります。
- ●壁面取り付け専用器具のため、右図のような場所には取り付けない。 火災・感電・落下の原因となります。
- ●器具の改造および構成部品(ソケットなど)の交換をしない。 火災・感電・落下の原因となります。
- ●表示された電源電圧(定格電圧±6%)以外の電源で使用しない。 火災・感電の原因となります。



天井

逆付け

- ●直射日光の当たる場所、湿気の多い場所、振動のある場所、雨の吹き込みを受ける場所、腐食性ガスの発生する場所では 使用しないでください。火災・感電・落下の原因となります。
- ●周囲温度は、5~35℃以外では使用しないでください。火災の原因となります。



1.取付前の確認

- ・器具質量(約1.3kg)に十分耐えるよう、 取付部の強度を確認してください。 不備がありますと、器具落下の原因となります。
- 2. ツマミネジを緩め取付板を外す
- 3.取付板を取り付ける

傾斜した場所

- 取付板を付属の木ネジ2本で、壁面内の補強材のある位置に取り付けてください。
 不備がありますと、落下の原因となります。
- 4. 電源線を端子台に接続する
 - ・電源線を差し込み穴の奥まで確実に差し込んでください。接続が不完全な場合、火災の原因となります。
- 5. 本体を取り付ける
 - ・本体の引掛部(2カ所)を取付板の 受金具(2カ所)に引っ掛けてください。
- 6. ツマミネジで本体を固定する
 - ・ツマミネジは確実に締め込んでください。 締め込みが不完全な場合、落下の原因となります。
- 7.ランプを確実に取り付ける
 - ・ランプを確実に締め込んでください。磁器カバーはていねいに扱ってください。不備がありますと、火災・落下の原因となります。

お客様へ、この説明書は必ず保管してください。

ご使用前にこの取扱説明書を必ずお読みのうえ、正しくお使いください。

安全に関するご注意

⚠警告

- ●器具の改造および構成部品(ソケットなど)の交換をしない。火災・感電・落下の原因となります。
- ●布や紙などの燃えやすいもので覆ったり、かぶせたりしない。火災の原因となります。
- ●ランプ交換の際には、器具表示及び取扱説明書にしたがって、指定されたランプを使用する。 指定以外のランプを使用すると、火災の原因となります。
- ●異常を感じたら速やかに電源を切り、販売店・電気工事店に相談する。火災・感電の原因となります。
- ●アルカリ系洗剤は使用しない。強度低下による破損の原因となります。

注意

- ●ランプ交換やお手入れの際は、必ず電源を切って、しばらくしてから行ってください。 やけど・感電の原因となります。
- ●照明器具には寿命があります。設置して10年経つと、外観に異常がなくても内部の劣化は進行しています。 点検・交換してください。 ※使用条件は周囲温度30℃、1日10時間点灯、年間3000時間点灯です。
- ●周囲温度が高い場合・点灯時間が長い場合などは寿命が短くなります。
- ●1年に1回は「安全チェックシート」に基づき自主点検してください。3年に1回は工事店などの専門家による点検をお受け ください。点検せずに長時間使い続けるとまれに落下・感電・火災などに至る場合があります。

保証について

- 1. 保証について…この商品の保証期間は1年間です。但し、安定器は3年間です。 ランプ・グロー点灯管・電池等の消耗品は除きます。詳細は弊社カタログをご参照ください。
- 2.保証書について…保証書が必要な場合は、弊社代理店または弊社営業所へお申し出ください。
- 3. 補修用性能部品の保有期間・・・弊社はこの照明器具の補修用性能部品(電気部品)を製造打ち切り後、6年間保有しています。 補修用性能部品には、同等機能を有する代替品を含みます。

お手入れ・ランプ交換 ①注意 必ず電源を切って行ってください。やけど・感電の原因となります。

- ●器具の清掃について……水または中性洗剤を用いて、汚れた部分を軽く拭き取ってください。 シンナー、ベンジン、アルカリ系洗剤で拭かないでください。
 - 変色・変質、強度低下による破損の原因となります。
- ●ランプ交換について……適合ランプ表示にしたがって、下記の指定されたパナソニック製のランプを使用してください。 不備がありますと、火災・落下の原因となります。

⚠ 警告 │ 指定以外のランプを使用しない。火災の原因となります。

適合ランプ(指定)	おすすめの交換ランプ
ミニクリプトン電球 60Wまで	60形ミニクリプトン電球(ホワイト・110V用・E17)

注意

■点灯中や消灯直後のランプやその周辺に触らないでください。 やけどの原因となります。

